🕆 VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

Absender: MIT DER INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNG BEAUFTRAGTE BEHÖRDE

Eing.:

An:

GE BAYER SILICONES GMBH & CO.KG Patentabteilung Gebäude V7 D-51368 Leverk@sen ALLEMAGNE

GE Bayer Silicones Rechtsabtellung

2 2 März 2005

MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERSENDUNG DES INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNGSBERICHTS

(Regel 71.1 PCT)

WICHTIGE MITTEILUNG

Absendedatum

(TabiMonatUahr)

17.03.2005

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts

GEBS200253PC

Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)

Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)

PCT/EP 03/50775

Internationales Aktenzeichen

31.10.2003

04.11.2002

Anmelder

GE BAYER SILICONES GMBH & CO. KG et al.

- Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß ihm die mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde hiermit den zu der internationalen Anmeldung erstellten internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen, übermittelt.
- 2. Eine Kopie des Berichts wird gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen dem Internationalen Büro zur Weiterleitung an alle ausgewählten Ämter übermittelt.
- 3. Auf Wunsch eines ausgewählten Amts wird das Internationale Büro eine Übersetzung des Berichts (jedoch nicht der Anlagen) ins Englische anfertigen und diesem Amt übermitteln.

4. ERINNERUNG

4.5,2005 beigh worth /ac

Zum Eintritt in die nationale Phase hat der Anmelder vor jedem ausgewählten Amt innerhalb von 30 Monaten ab dem Prioritätsdatum (oder in manchen Ämtern noch später) bestimmte Handlungen (Einreichung von Übersetzungen und Entrichtung nationaler Gebühren) vorzunehmen (Artikel 39 (1)) (siehe auch die durch das Internationale Büro im Formblatt PCT/IB/301 übermittelte Information).

Ist einem ausgewählten Amt eine Übersetzung der internationalen Anmeldung zu übermitteln, so muß diese

Übersetzung auch Übersetzungen aller Anlagen zum internationalen vorläufigen Prüfungsbericht enthalten. Es ist Aufgabe des Anmelders, solche Übersetzungen anzufertigen und den betroffenen ausgewählten Ämtern direkt zuzuleiten.

Weitere Einzelheiten zu den maßgebenden Fristen und Erfordernissen der ausgewählten Ämter sind Band II des PCT-Leitfadens für Anmelder zu entnehmen.

Der Anmelder wird auf Artikel 33(5) hingewiesen, in welchem erklärt wird, daß die Kriterien für Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit, die im Artikel 33(2) bis (4) beschrieben werden, nur für die internationale vorläufige Prüfung Bedeutung haben, und daß "jeder Vertragsstaat (...) für die Entscheidung über die Patentfähigkeit der beanspruchten Erfindung in diesem Staat zusätzliche oder abweichende Merkmale aufstellen" kann (siehe auch Artikel 27(5)). Solche zusätzlichen Merkmale können z.B. Ausnahmen von der Patentierbarkeit, Erfordernisse für die Offenbarung der Erfindung sowie Klarheit und Stützung der Ansprüche betreffen.

Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde

Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465

Bevollmächtigter Bediensteter

Aperribay, I.:

Tel. +49 89 2399-8154



VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts GEBS200253PC	WEITERES VORGEHEN slehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)							
Internationales Aktenzelchen PCTÆP 03/50775	Internationales Anmeldedatum (TagMonatUahr) 31.10.2003 Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 04.11.2002							
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder C08G77/54	nationale Klassifikation und IPK							
Anmelder GE BAYER SILICONES GMBH & C	O. KG et al.							
 Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt. 								
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesam	t 6 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.							
und/oder Zeichnungen, die ge	und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum							
Diese Anlagen umfassen insgesam	t Blätter.							
Dieser Bericht enthält Angaben zu f	olgenden Punkten:							
I 🛛 Grundlage des Bescheid	ls : :							
II □ Priorität								
III 🖾 Keine Erstellung eines G	utachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit							
IV Mangelnde Einheitlichke								
V 🛭 Begründete Feststellung gewerblichen Anwendba	nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der rkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung							
VI Bestimmte angeführte U	·							
	ternationalen Anmeldung							
VIII □ Bestimmte Bemerkungei	n zur internationalen Anmeldung							
Datum der Einreichung des Antrags	Datum der Fertigstellung dieses Berichts							
25.05.2004	17.03.2005							
Name und Postanschrift der mit der internationa beauftragten Behörde	len Prüfung Bevollmächtigter Bediensteter							
Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 6 Fax: +49 89 2399 - 4465	Epmu d Kolitz, R Tel. +49 89 2399-8481							

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/50775

I. Grundlage des Berichts

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70:16 und 70.17)):

	Ве	schreibung, Seiten				*	
	1-4	18	in der ursprünglich eing	ereichten	Fassung		
	An	sprüche, Nr.					
	1-1	14	in der ursprünglich eing	ereichten	Fassung		~
2.	die	internationale Anmel	e: Alle vorstehend genannten Bed dung eingereicht worden ist, zur ts anderes angegeben ist.	standteile Verfügung	standen der Be j oder wurden	∍hörde in⊧der Sprac in dieser eingereich	che, in der nt, sofern
	Die ein	Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache ingereicht; dabei handelt es sich um:					
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b)	ersetzung, die für die Zwecke de).	· internatio	nalen Recherd	he eingereicht wor	den ist
		die Veröffentlichung	ssprache der internationalen Anr	neldung (r	nach Regel 48.	3(b)).	•
		die Sprache der Übe worden ist (nach Re	ersetzung, die für die Zwecke der egel 55.2 und/oder 55.3).	· internatio	nalen vorläufig	jen Prüfung eingere	eicht
 Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Amin internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt 						e r Aminosäureseq geführt worden, das	uenz ist die s:
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlicher Forn	n enthalter	n ist.		
		zusammen mit der i	nternationalen Anmeldung in con	nputerlesb	arer Form eing	ereicht worden ist.	
		bei der Behörde nac	hträglich in schriftlicher Form ein	geréicht w	orden ist.		
		bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über d Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurd					ll nicht über den usgeht, wurde vorg	gelegt.	
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll en	die in computerlesbarer Form erfa ntsprechen, wurde vorgelegt.	ıssten Info	ormationen den	n schriftlichen	
1.	Auf	grund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortge	efallen:	••	.:	
		Beschreibung,	Seiten:				•
	□ .	Ansprüche,	Nr.:				
		Zeichnungen,	Blatt:				
5.		angegebenen Gründ	ne Berücksichtigung (von einigen Ien nach Auffassung der Behörde ng hinausgehen (Regel 70.2(c)).) der Ände über den	erungen erstell Offenbarungs	t worden, da diese gehalt in der ursprü	aus den inglich
		(Auf Ersatzblätter, di beizufügen.)	e solche Änderungen enthalten,	ist unter P	'unkt 1 hinzuwe	eisen; sie sind diese	em Bericht

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/50775

	6.	Etwaige zusätzliche Bemerkungen:							
	III. Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit								
 Folgende Teile der Anmeldung wurden nicht daraufhin geprüft, ob die beanspruchte Erfindung als neu, erfinderischer Tätigkeit beruhend (nicht offensichtlich) und gewerblich anwendbar anzusehen ist: 									
			die gesamte internationale A	nmeld	ung, .				
		\boxtimes	Ansprüche Nr. 9,10,13,14						
			Begründung:				• ,		
ı			Die gesamte internationale A nachstehenden Gegenstand, (genaue Angaben):	nmeld für de	ung, bzw. die n keine inter	e obengenannten nationale vorläufiç	Ansprüche Nr. beziehen sicl ge Prüfung durchgeführt wer	n auf den den braucht	
Die Beschreibung, die Ansprüche oder die Zeichnungen (machen Sie bitte nachstehend oder die obengenannten Ansprüche Nr. 9,10,13,14 sind so unklar, daß kein sinnvolles Gwerden konnte (genaue Angaben):					Sie bitte nachstehend gena , daß kein sinnvolles Gutach	<i>ue Angaben)</i> ten erstellt			
			siehe Beiblatt						
			Die Ansprüche bzw. die obengenannten Ansprüche Nr. sind so unzureichend durch die Beschreibung gestützt, daß kein sinnvolles Gutachten erstellt werden konnte.						
	ı	\boxtimes	Für die obengenannten Ansprüche Nr. 9,10,13,14 wurde kein internationaler Recherchenbericht erstellt.						
 Eine sinnvolle internationale vorläufige Prüfung kann nicht durchgeführt werden, weil das Protokoll der Nukleotid- und/oder Aminosäuresequenzen nicht dem in Anlage C der Verwaltungsvorschriften vorgeschriebenen Standard entspricht: 						der			
	[Die schriftliche Form wurde nicht eingereicht bzw. entspricht nicht dem Standard.						
	E		Die computerlesbare Form wurde nicht eingereicht bzw. entspricht nicht dem Standard.						
٧	'. I	. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und de gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung							
1			stellung neit (N)	Ja:	Ansprüche	101110			
	E	Erfin	derische Tätigkeit (IS)	Ja:	Ansprüche Ansprüche	1-8,11,12			
	C	зew	erbliche Anwendbarkeit (IA)	Ja:	Ansprüche:	1-8,11,12			
				Meni.	Ansprüche:	1-0,11,12			
2.	. (Jnte	rlagen und Erklärungen:				•		

siehe Beiblatt

Zu Punkt III:

Die Gegenstände der Ansprüche 9,10,13 und 14 stellen keine nachvollziehbare technische Lehre dar und sind so unklar, daß für sie keine internationale vorläufige Prüfung durchgeführt oder ein internationaler vorläufiger Prüfungsbericht erstellt werden kann.

Nach dem Verfahrensanspruch 9 soll ein bestimmtes Verhältnis V2/V1 < 1/3 eingehalten werden. Wie weiter unten unter Punkt V. Abschnitt 1. dargelegt wird, ist es rein willkürlich, welche Molekülsegmente man als V1 und V2 betrachten will, außer daß -Z²- zu V2 zählen soll. Somit stellt die Einstellung eines bestimmten Verhältnisses V2/V1, wie unter Punkt a) dieses Anspruchs aufgeführt, keine nachvollziehbare technische Lehre dar.

Der Anspruch beschreibt weiter unter Punkten a) d) parallel zueinander multiple Umsetzungen nicht näher definierter Mono- und/oder Diaminverbindungen mit nicht näher definierten organischen Verbindungen, die teilweise mehrfach hintereinander ablaufen sollen, wobei in irgendeiner Stufe irgendeiner Reaktion b) ein Mol einer organischen Verbindung eingesetzt wird und in irgendeiner letzten Stufe irgendeiner Reaktion die Stöchiometrie 1:1 sein soll

Die Gegenstände des Anspruchs 9 und die darauf rückbezogenen Ansprüche 10, 13 und 14 stellen somit keine nachvollziehbare technische Lehre dar. Daher wurde für diese Gegenstände keine Recherche durchgeführt und es kann daher auch keine internationale vorläufige Prüfung durchgeführt oder ein internationaler vorläufiger Prüfungsbericht erstellt werden.

Zu Punkt V:

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit der Ansprüche 1-8,11 und 12 gemäß Artikel 33 (2) PCT:

D1 WO02/10257A

D2 WO02/10256A

D3 WO02/10259A

- 1. Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33 (2) PCT da die Gegenstände der Ansprüche 1-8, 11 und 12 nicht neu sind:
- 1.1. Die vorliegende Anmeldung offenbart lineare Polyamino und/oder Polyammonium Polysiloxancopolymere mit der Wiederholungseinheit -[Q-V]- wobei Q ein quaternierter/quaternierbarer zweiwertiger oder dreiwertiger stickstoffhaltiger organischer Rest der im Anspruch 1 aufgeführten Formeln ist und V mindestens einen Kohlenwasserstoffrest V1 und mindestens einen Kohlenwasserstoffrest V2 darstellt, wobei sich V1 und V2 nur dadurch unterschieiden daß V2 zwingend eine zweiwertige Organopolysiloxangruppe -Z²- mit n₁=20-1000 aufweist. Die "Kohlenwasserstoffreste" sind u.a. ggf. durch Gruppen -O- , -C(O)- usw. unterbrochen und ggf. OH substituiert.
 Da V1 und V2 auch nebeneinander im Molekül vorkommen, ist willkürlich, welche

Molekülsegmente man als V1 und V2 betrachten will, außer daß -Z²- zu V2 zählen soll. Somit ist ein bestimmtes Molverhältnis V2/V1 willkürlich gewählt und sagt über die Struktur des Moleküls nichts aus. Es kann daher die Neuheit nicht herstellen. Dies wird auch durch die Argumente im Schreiben der Anmelderin vom 6.Oktober 2004 nicht widerlegt.

Betrachtet man z.B. das Molekül des Beispiels 8 auf Seite 89 der D1, so zeigt sich daß die dortigen linearen Polyamino und/oder Polyammonium - Polysiloxancopolymere unter die geltenden Ansprüche 1 bis 3 und 5 bis 8 fallen, denn die monoquaternierten Piperazinreste fallen unter die in Ansprüchen 1 bis 3 und 5 bis 8 aufgeführten Formeln für Q und das Molekül weist auch Kohlenwasserstoffreste V1 und V2 auf, einer davon (V2) mit einer zweiwertigen

 $n_1 = 32$ (n_1 definiert wie in Anspruch 1 der Anmeldung).

Organopolysiloxangruppe -Z²- mit

Die Maßgabe daß Q nicht an Carbonyl binden soll, trifft auch für Beispiel 8 der D1 zu, denn die Stickstoffreste des Pipera inrestes hängen nicht an einer Carbonylgruppe. Die Gegenstände der geltenden Ansprüche 1 bis 3 und 5 bis 8 sind daher nicht mehr neu.

Der geltende Anspruch 4 definiert V2 dadurch, daß -Z²- zwischen zwei Kohlenwasserstoffresten obiger Definition (V2* genannt) sitzt. Auch dieses Merkmal wird durch die Strukturformel des in Beispiel 8 der D1 offenbarten Polyammonium -

Polysiloxancopolymers erfüllt.

Der Gegenstand des Anspruchs 4 ist daher nicht mehr neu.

Die in D1 offenbarten Polyammonium-Polysiloxancopolymere werden in kosmetischen Formulierungen, werden als Weichmacher zur Wäsche von Fasern und Textilien gegeben und als Mittel zur Verhinderung bzw. Rückgängigmachung von Textilverknitterungen eingesetzt, siehe D1, Seite 3, erster bis dritter vollständiger Absatz.

Die Gegenstände der Ansprüche 11 und 12 sind daher nicht mehr neu.

- 1.2. Solange V1 und V2 und Q nicht konkreter und eindeutiger definiert werden, sind die Gegenstände der Ansprüche 1-8,11 und 12 nicht nur nicht neu gegenüber D1, Beispiel 8, sondern auch gegenüber D2, Beispielen 2 und 3 und D3, Beispiel 1.
- Zur erfinderischen T\u00e4tigkeit im Sinne von Artikel 33(3) PCT ist folgendes festzustellen:

Die Aufgabe der Anmeldung kann darin gesehen werden, weitere interne Weichmacher bereitzustellen, die einen guten Griff ergeben (siehe Beispiel 6 der Anmeldung)

Die Prüfungabteilung vermag z.Zt. nicht zu erkennen wie sich die Anmelderin vom Stand der Technik abgrenzen kann.

Falls es trotzdem gelingen sollte, V1 und V2 und Q konkret, eindeutig und vom Stand der Technik unterscheidbar zu definieren, so daß ein bestimmter Bereich für das Verhältnis V2/V1 sinnvoll, eindeutig und nachvollziehbar angegeben werden kann, der dann die Neuheit herstellt, so würde ein solcher Bereich gegenüber D1 keine Aufgabe lösen, denn in D1 ist die obige Aufgabe ja bereits gelöst. Die Tabelle oben auf der Seite 96 in D1 zeigt ja, daß für den gesamten Bereich der Offenbarung von D1 (d.h. innerhalb und außerhalb des dann in der Anmeldung definierten Bereichs für das Verhältnis V2/V1) als Textilweichmacher geeignete Polyammonium-Polysiloxancopolymere mit weichem Griff existieren.

THIS PAGE BLANK (USPTO)